

# 1911 COLLAR REVERSE PLUGS - EGW LONG REVERSE PLUG

[Partes de Armas cortas](#) > [Recoil Parts](#) > [Recoil Spring Plugs](#)

## Diseño Mejorado y Sin Costuras Previene el Agrietamiento y Fallo del Tapón Inverso

Tapones Inversos completamente mecanizados de acero sin plomo. Collar integral extra fuerte.



## Atributos

- Nombre: [EGW LONG REVERSE PLUG](#)
- Fabricante: [EGW](#)
- N.º de producto: 296108102
- N.º fabr.: 12000
- Modelo: Government
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.014kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 841370102549

## Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.x

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Tapones Inversos 1911](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Tapones Inversos 1911

## Introducción

Gracias por elegir los Tapones Inversos 1911 de EGW. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales e información para el uso y manejo adecuado de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Siempre inspecciona el producto en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o incidente a las autoridades correspondientes.
- Revisa regularmente las actualizaciones de retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja los tapones inversos con cuidado para evitar lesiones.
- Asegúrate de un ajuste adecuado para evitar fallos de funcionamiento.
- Utiliza solo con correderas de Gobierno 1911 compatibles.
- No intentes modificar los tapones inversos de ninguna manera.
- Usa equipo de seguridad apropiado (por ejemplo, gafas de seguridad) al instalar o usar el producto.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios.
- Asegúrate de tener un espacio de trabajo adecuado con iluminación suficiente.

### 2. Instalación

- Retira el tapón de resorte de retroceso existente de tu arma de fuego.
- Selecciona la longitud adecuada del tapón inverso (largo para correderas de Gobierno, corto para correderas de Gobierno acortadas o Commander).
- Inserta el tapón inverso en el ensamblaje del resorte de retroceso, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Ajusta el tapón de manera segura, asegurándote de que esté colocado correctamente.

### 3. Uso

- Una vez instalado, prueba la funcionalidad del arma de fuego en un entorno seguro.
- Inspecciona regularmente los tapones inversos en busca de signos de desgaste o daño.
- Si surge algún problema, interrumpe el uso de inmediato y consulta a un armero calificado.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- No lo deseches en la basura doméstica regular si el producto está dañado o desgastado.
- Considera opciones de reciclaje para componentes metálicos si es aplicable.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con los Tapones Inversos 1911, por favor, comunícate con el servicio de atención al cliente del fabricante. Asegúrate de tener los detalles del producto a mano para una asistencia más eficiente.

Siguiendo estas directrices, puedes garantizar el uso seguro y efectivo de tus Tapones Inversos 1911. Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)